



Seminarios virtuales de Planificadores de Energía

“Escenarios de largo plazo para el desarrollo de planes nacionales de transición energética limpia en América Latina”

Una iniciativa conjunta de IRENA, CEPAL y GET.transform

Planificación Energética en El Salvador

Juan José García
Director de Planificación Energética



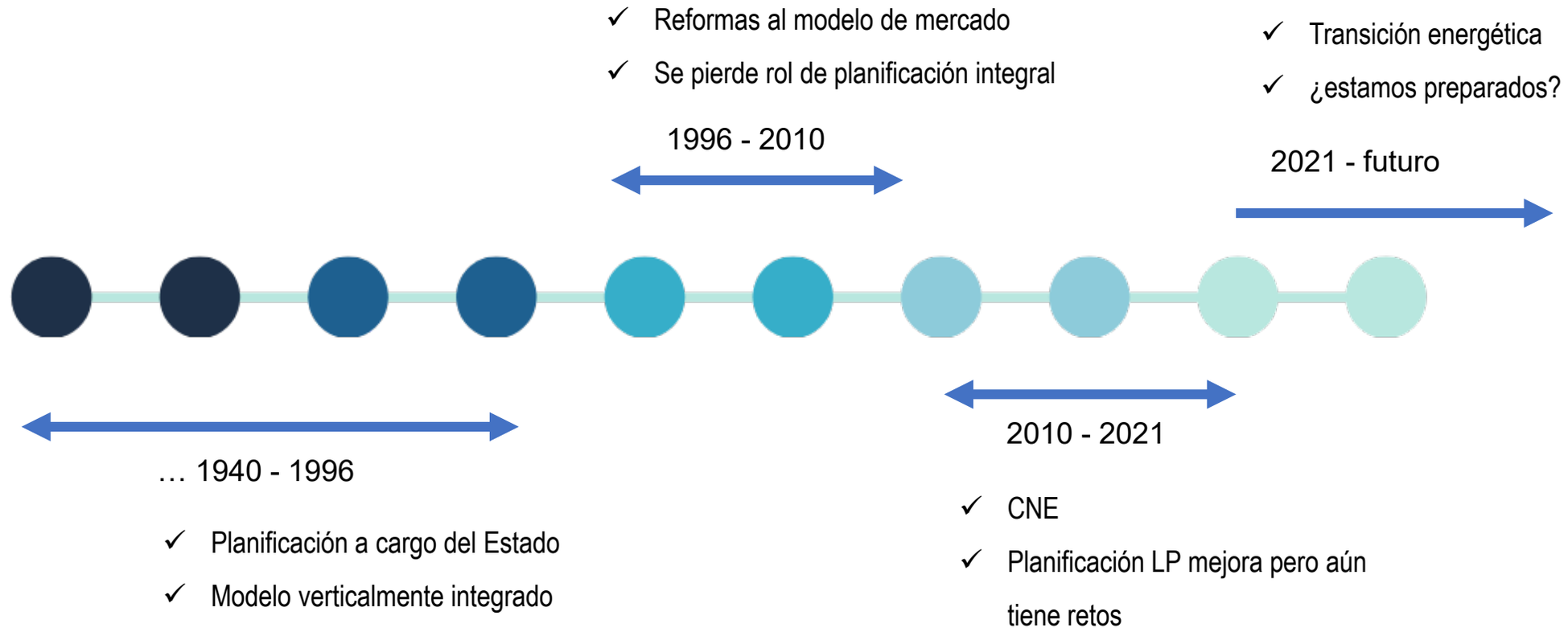
Consejo
Nacional
de Energía



GOBIERNO DE
EL SALVADOR

17 de marzo de 2021

Planificación Energética: Contexto



¿Por qué se creó el CNE ?

- Falta de una visión integral de largo plazo.
- Necesidad de contar con una Política Energética Nacional y una institución que cumpliera un rol rector en el sector.
- Dispersión de competencias en diversas instituciones públicas del sector, y escasos mecanismos de coordinación y capacidad de seguimiento.
- Deficiencia de información sectorial y soporte analítico para la toma de decisiones.

Base legal



Constitución de la República

Art. 101. “(...) El Estado promoverá el desarrollo económico y social mediante el incremento de la producción, la productividad y la racional utilización de los recursos(...)”

Ley de creación del CNE

Art. 2. “(...) El Consejo, tendrá por finalidad el establecimiento de la política y estrategia que promueva el desarrollo eficiente del sector energético(...)”

Art. 3. “(...) El Consejo tendrá los siguientes objetivos: Elaborar la planificación de corto, mediano y largo plazo en materia energética, y la correspondiente Política Energética del país (...)”

Reglamento de Ley de Creación del CNE

Art. 7. “(...) el Consejo procurará la gestión de procesos de consulta sectorial orientados a la construcción de consensos amplios en coordinación con las autoridades competentes(...)”

Institucionalidad



Junta Directiva



Academia, sociedad, ONG's, gremiales, sociedad.

Política, estrategia, planificación de largo plazo y coordinación



Sector Energético

Competitividad de mercados



Regulador



Subsidios



Supervisión

La nueva Política Energética Nacional 2020 - 2050



Política Energética El Salvador 2020— 2050

**“Construyendo un
futuro energético
sostenible”**



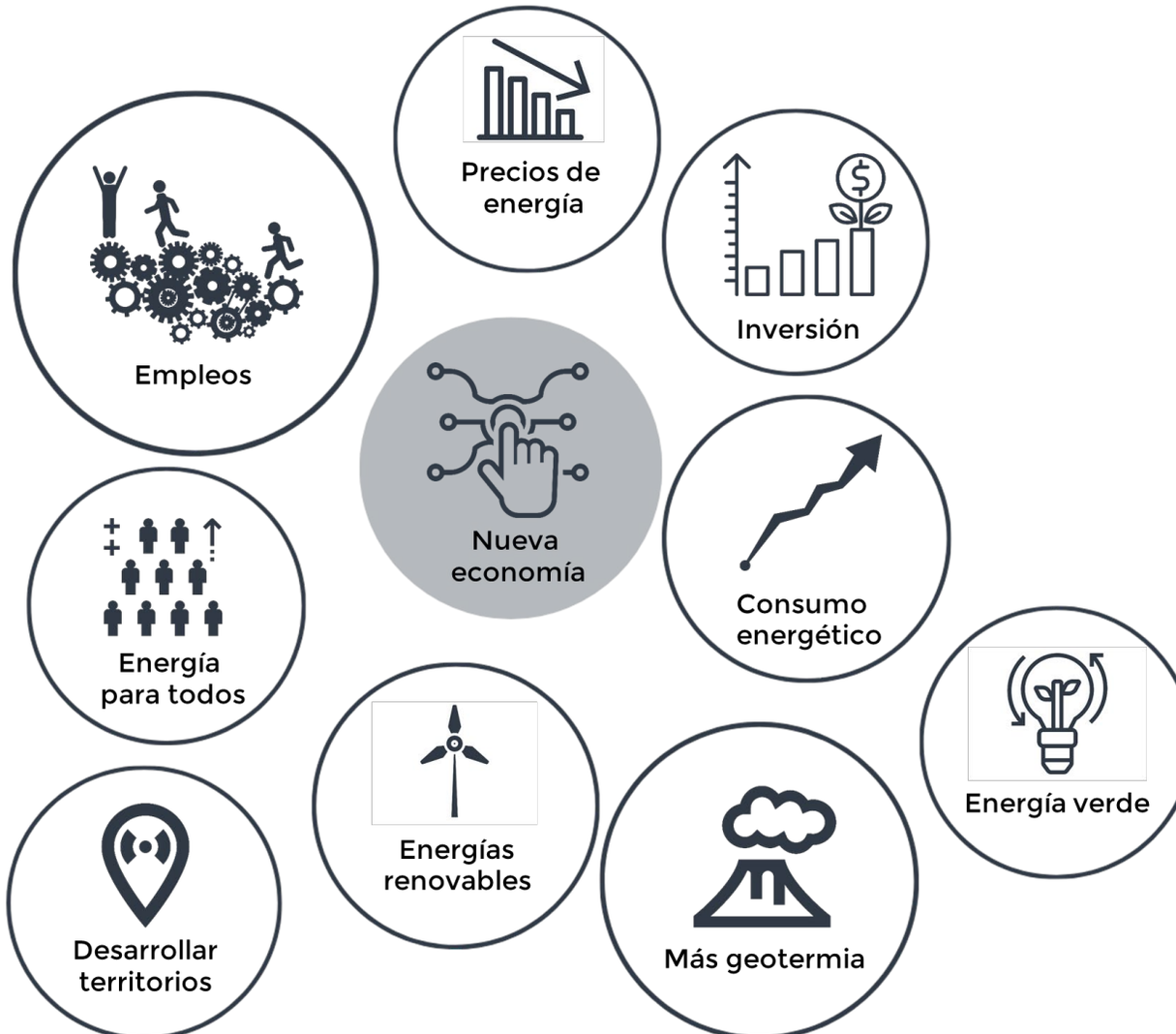
Fue creada de una forma participativa, consultando a los sectores clave (públicos, privados y academia).



Tomó cerca de dos años su elaboración y aprobación.

(evaluación, consulta, elaboración)

La planificación tiene un rol de cohesión



- Planes de desarrollo económico
- Políticas de inversión
- Atracción de inversiones
- Compromisos internacionales
- Cambio climático
- Nuevas tecnologías
- Nuevas capacidades
- Planes de desarrollo territorial

Sobre el uso de escenarios



Retos actuales



- Reordenamiento institucional (existen atribuciones aún dispersas)
- Creación de capacidades en planificación energética.
- Sistemas de información energética.
- Caracterizar nuestros sectores de consumo con detalle y sistematizar este proceso.

Gracias!



-  cepal.org
-  [@eclac_un](https://twitter.com/eclac_un)
-  [ECLAC](https://www.facebook.com/ECLAC)



-  irena.org
-  [@IRENA](https://twitter.com/IRENA)
-  [IRENA](https://www.linkedin.com/company/irena)



-  get-transform.eu
-  [@GET_transform](https://twitter.com/GET_transform)
-  info@get-transform.eu